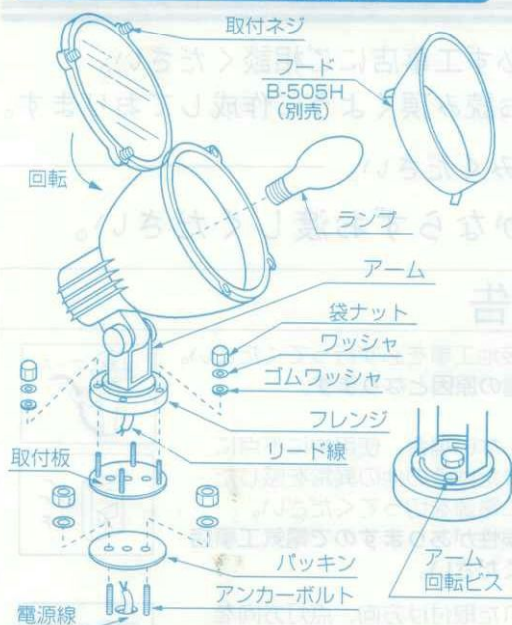


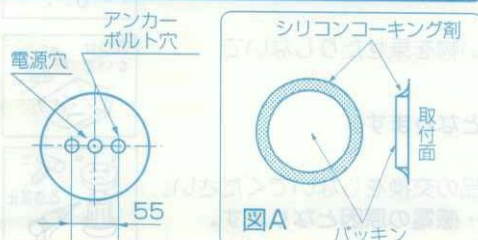
ES-8650H、ES-8651H

◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です



◆取付寸法



◆ソケット台位置

- 適正な配光を得る為、ソケット位置が変わります。
- 出荷時は、ニューアークGタイプ (MH200/U) に設定しています。
- HID250Wを使用の場合は、ビスを締めソケット台を下図の位置に合わせ固定してください。

ニューアーク
Gタイプ
MH200/U

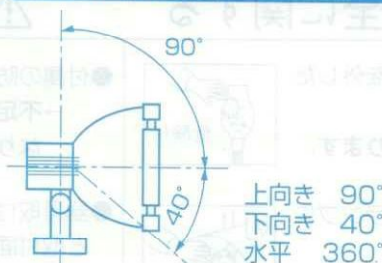
水銀ランプ
H250
メタルハライドランプ
M250



◆取付方法

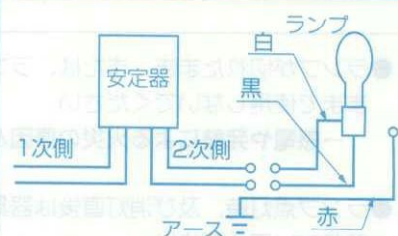
1. 器具重量に耐える様、取付部の強度を確保してください。
⚠ 強度不足ですと、落下の原因となります。
2. 安全確保の為、電源ブレーカーを遮断してください。
3. 取付板とパッキンをアンカーボルトで確実に取付けてください。
⚠ 強度不足ですと、落下の原因となります。
4. 電源線をリード線に結線してください。必ず第3種接地工事を施してください。
⚠ 接続不完全や容量オーバーの場合、火災の原因となります。
5. フレンジを取付板に袋ナット・ゴムワッシャ・ワッシャで確実に取付けてください。
⚠ 最後まで確実に取付けてください。
締付けが不十分ですと、落下・感電の原因となります。
6. ゴムパッキンと取付部の境をシリコンコーキング剤でコーキングしてください。(コーキング剤は別途でご用意ください。) 図A参照
7. ランプをソケットに確実に取り付けてください。
※ご使用になるランプにより、ソケット台の位置が変わります。
ソケット台の位置を参照ください。
⚠ ガラス管を強く握ったり、ひねったりしますと、破損・怪我の原因となります。ていねいに扱ってください。
⚠ 点灯中や、消灯直後にランプを素手でさわりますと、やけどの原因となります。消灯後20分後にしてください。
8. 保護ガラス、枠を回転させて、取付ネジで取付けてください。
⚠ 最後まで確実に取付けてください。
締付けが不十分ですと、落下・感電の原因となります。
9. 灯体を調整し、照射位置を合わせてください。
⚠ 点灯中灯体は高温になりますので、充分にご注意ください。
やけどの原因となります。
10. オプションフード (B-505H) を取付ける場合、保護ガラス、枠を固定する取付ネジで共締めしてください。

◆首振り角度



フレンジ固定後は回転角度90° までそれ以上回転が必要な場合はフレンジのビスで調整してください。

◆配線方法



- 安定器により2次側電線の色が変わりますので安定器の配線図を参照ください。
- 安定器2次側延長コードは安定器の仕様図を参照ください。

◆適合ランプ

品番	適合ランプ (別売)	安定器	適合オプション
ES-8650H	ニューアークGタイプ MH200/U×1 E-39	K-899HA	B-505H B-506H L-188N L-210N
	水銀ランプ H250×1 E-39		
ES-8651H	メタルハライドランプ M250×1 E-39	K-455N K-456NA	L-188N L-210N
	(正しい配光を得る為に透明型ランプをご使用ください)		

- ⚠ 適合ランプ以外のランプは、絶対に使用しないでください。
火災・器具故障の原因となります。
- ⚠ ランプ交換の時は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ⚠ ランプ点灯方向に注意してください。

■清掃方法について

⚠ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

- 中性洗剤をつけ、よく絞ってから拭きとり、乾いた布で仕上げてください。
- シンナーやベンジンなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。

●電源工事が必要な場合は、電気工事店に依頼してください。

アフターサービスおよび転居や他の地域へのご贈答の場合は、お買上げの販売店か、最寄営業所へお問合せください。

人・光・未来形

株式会社 遠藤照明

本社……………〒550-0005 大阪市西区西本町 1-2-17

札幌営業所……………☎011(242)5301(代)

名古屋営業所……………☎052(937)3288(代)

東京営業部……………☎03(3845)1011(代)

仙台営業所……………☎022(259)4661(代)

大阪営業部……………☎06(6533)9180(代)

福岡営業所……………☎092(551)1777(代)

取扱説明書

【防雨型】
保存用 屋外用壁面直付型



- ◎器具の設置施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店にご相談ください。
- ◎この取扱い説明書は、電気工事業者様及び、使用者の方にお読み頂くように作成しております。

取り付け工事の開始前にならずにお読みください。

工事店様へ、この説明書は保守の為お客様にならずにお渡しください。

安全に関する

⚠警告

- この器具は防雨型器具です。
横方向や下方向から水の当たる場所や湿気の多い場所、また海岸より2000m以内、腐食性ガスの影響を受ける場所では使用しないでください。
→火災・落下・感電の原因となります。
- この器具は周囲温度5～35℃の範囲で
ご使用ください。
→それ以外の環境でご使用になると火災・
落下または器具の変形、ランプの短寿命
の原因となります。
- 電源電圧は必ず定格電圧でご使用ください。
→過電圧を加えると発熱し、火災の原因と
なります。



- D種(第3種) 接地工事を必ず行ってください。
→火災・感電の原因となります。
- ランプが点灯しない場合、使用中に不点になった場合、またはその他の異常を感じた場合は、直ちに電源を切ってください。
→火災の危険性がありますので電気工事店
にご相談ください。
- 器具に指定された取付け方向、点灯方向を
守ってください。
→火災・落下・感電の原因となります。
- 器具に燃えやすい物を乗せたりしないで
ください。
→火災の原因となります。
- 器具の改造、部品の交換をしないでください。
→火災・落下・感電の原因となります。



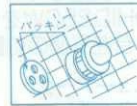
安全に関する

⚠注意

- ランプが切れたまま、または、ランプを外した
ままで使用しないでください。
→感電や発熱による火災の原因となります。
- ランプ点灯時、及び消灯直後は器具やランプに
触れないでください。
→高温の為、火傷の原因となります。
消灯後冷えるまでお待ちください。
- トランス・安定器内蔵器具は調光器との併用を
しないでください。
→火災またはランプ短寿命の原因になります。



- 付属の防水パッキンは必ずご使用ください。
→不足すると火災・漏電・感電の原因と
なります。
- 器具取付面の凹凸が大きい場合はパッキン
と取付面のすき間をコーキング剤で埋めて
ください。
→器具内に水が入ると火災・感電の原因と
なります。
- 器具の一部が破損したまま使用しないで
ください。
→落下・怪我の原因となります。



ご使用上の注意

- 器具に傷がついたまま長時間で使用する場合がありますと錆が流れ出る場合があります。
→定期的に点検保守してください。

共通事項

- 製品は正しいご使用での保証期限を、ご使用開始後1年と定めております。
ただし、ランプ・パッキンなどの消耗品は除外します。
- 製品は予告なく仕様を変更することがあります。